

Foot mounted range

MOTOR TYPE	FORCE NEWTONS	RATED OUTPUT		MOTOR MASS KG	DIMENSIONS IN MILLIMETRES												
		Watts	Amps		A	B	C	D	E	F	G	H	J	K	L	M	

2 POLE 3000 RPM 415V 3PH 50HZ

CUB 52C	3500	120	0.35	12	282	76	139	114	152	142	171	170	10	10	-	-
CUB 52B	5000	180	0.57	13	255	60	105	70	120	120	150	145	10	9	-	-
CUB 52A	7000	500	1.44	27	325	80	140	90	160	142	190	185	12	12	-	-
CUB 52AX	10000	500	1.44	30	345	80	140	90	160	142	190	185	12	12	-	-
RB 52A	16000	750	1.9	35	400	105	200	45	160	130	190	220	12	16	80	242
RB 52B	22000	1120	2.7	63	480	125	240	70	203	185	255	260	16	18	95	277
RB 52C	28000	2200	4.7	75	525	135	260	83	230	222	276	282	20	21	108	298
RB 52D	34000	2600	5	140	620	145	280	105	248	270	295	305	20	23	110	325
RB 52E	50000	4000	8.1	185	690	170	330	118	280	300	336	360	24	27	125	385
RB 52F	55000	4000	8.1	202	740	170	330	118	280	300	336	360	24	27	125	385
RB 52G	60000	4500	9.2	215	760	170	330	118	280	300	336	360	24	27	125	385

4 POLE 1500RPM 415V 3PH 50HZ

CUB 54C	1500	100	0.25	12	282	76	139	114	152	142	171	170	10	10	-	-
CUB 54B	2200	100	0.25	15	255	60	105	70	120	120	150	145	10	9	-	-
CUB 54A	3000	300	1.1	30	325	80	140	90	160	142	190	185	12	12	-	-
CUB 54AX	6000	550	1.5	32	345	80	140	90	160	142	190	185	12	12	-	-
RB 54A	12000	550	1.5	40	400	105	200	45	160	130	190	220	12	16	80	242
RB 54B	22000	750	1.9	72	480	125	240	70	203	185	255	260	16	18	95	277
RB 54C	32000	1600	3.7	88	525	135	260	83	230	222	276	282	20	21	108	298
RB 54D	40000	2600	5	57	620	145	280	105	248	270	245	305	20	23	110	325
RB 54E	50000	3300	7.3	204	690	170	330	118	280	300	336	360	24	27	125	385
RB 54F	70000	4600	9.4	227	740	170	330	118	280	300	336	360	24	27	125	385
RB 54G	80000	5500	10.9	240	760	170	330	118	280	300	336	360	24	27	125	385
RB 54H	9000	7500	14.8	312	810	195	370	118	280	345	336	385	24	32	125	410
RB 54J	110000	7500	14.8	407	1000	205	400	135	330	445	390	415	24	38	135	455
RB 54K	150000	950	19.7	575	1050	220	430	165	390	505	460	445	30	40	160	500

6 POLE 1000RPM 415V 3PH 50HZ

CUB 56AX	6000	375	1.25	34	345	80	140	90	160	142	190	185	12	12	-	-
RB 56A	6000	375	1.25	42	400	105	200	45	160	130	190	220	12	16	80	242
RB 56B	12000	550	1.5	77	480	125	240	70	203	185	255	260	16	18	95	277
RB 56C	16000	750	1.9	94	525	135	260	83	230	222	276	282	20	21	108	298
RB 56D	25000	1120	2.7	169	620	145	280	105	248	270	295	305	20	23	110	325
RB 56E	36000	2200	4.7	222	690	170	330	118	280	300	336	360	24	27	125	385
RB 56F	45000	2600	5	250	740	170	330	118	280	300	336	360	24	27	125	385
RB56G	55000	3750	7.9	263	760	170	330	118	280	300	336	360	24	27	125	385
RB 56H	70000	4100	8.6	341	810	195	370	118	280	345	336	385	24	32	125	410
RB 56J	100000	5500	10.9	437	1000	205	400	135	330	445	390	415	24	38	135	455
RB 56K	150000	7500	14.8	625	1050	220	430	165	390	505	460	445	30	40	160	500

8 POLE 750 RPM 415V 3PH 50HZ

RB 58A	3500	300	1.1	44	400	105	200	45	160	130	190	270	12	16	80	242
RB 58B	7000	550	1.5	79	480	125	240	70	203	185	255	260	16	18	95	277
RB 58C	11000	750	1.9	96	525	135	260	83	230	222	276	282	20	21	108	298
RB 58D	18000	1500	3.5	171	620	145	280	105	248	270	295	305	20	23	110	325
RB 58E	25000	2200	4.7	224	690	170	330	118	280	300	336	360	24	27	125	385
RB 58F	32000	2400	4.95	254	740	170	330	118	280	300	336	360	24	27	125	385
RB 58G	40000	2600	5	297	760	170	330	118	280	300	336	360	24	27	125	385
RB 58H	50000	3000	6.2	345	810	195	370	118	280	345	336	385	24	32	125	410
RB 58J	70000	4800	9.9	441	1000	205	400	135	330	445	390	415	24	38	135	455
RB 58K	150000	7500	14.8	630	1050	220	430	165	390	505	460	445	30	40	160	500